



// INTER-ENTREPRISES //

RÉFÉRENCE

// M025

DURÉE

1 jour (7 heures)

DATES ET TARIF

Consulter le planning

INFORéalisation possible
en entreprise

FORMATION AUTOUR DES GRANULATS : PRODUCTION, CERTIFICATION, SUIVI DE LA QUALITÉ, UTILISATION

RÉALISER TOUTES LES ÉTAPES POUR METTRE SUR LE MARCHÉ SON GRANULAT ET POUR ASSURER UN SUIVI QUALITÉ DE SA PRODUCTION

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

A l'issue de la formation le stagiaire sera capable de :

- Maîtriser la norme NF EN 12 620 et son complément national NF P 18-545
- Établir la Fiche Technique Produit et la Fiche de Données Sécurité d'un granulats

PUBLIC CIBLE

- Cadres de la fabrication
- Ingénieurs projets R&D
- Responsables techniques

CONTENU

- Rappels sur les connaissances théoriques :
 - qu'est ce qu'un granulats (familles, nature...) ?
 - quelles utilisations pour quels granulats ?
 - nécessité de certifier les granulats ; marquage CE
- Contexte normatif lié aux granulats :
 - lecture, compréhension et appropriation des normes «Granulats» NF EN 12-620 et NF P 18-545
- Qualité :
 - réalisation des essais, interprétation des résultats, suivi de la qualité et de la variabilité potentielle, savoir réaliser les prélèvements
- Rédaction :
 - prise en main et rédaction de la Fiche Technique Produit et de la Fiche de Données Sécurité
- Ouverture :
 - cette formation peut être adaptée dans le cadre d'une mise sur le marché d'un co-produit industriel

ANIMATION

- Spécialistes de la Direction Matériaux Technologie du Béton et de la Direction Qualité Sécurité Environnement – collaborateurs Cerib

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

- Exposés, exercices, échanges

MODALITÉS DE VALIDATION DES ACQUIS

- Évaluation de l'atteinte des objectifs pédagogiques - Attestation de fin de formation